

## XVII. SITZUNG VOM 7. JULI 1887.

---

Der Secretär legt das erschienene V. Heft (Mai 1887) der akademischen Monatshefte für Chemie vor.

Der Secretär legt ferner einen aus Tokio, ddo 21. Mai 1887 eingelangten Brief des Herrn Dr. Harada Toyokitsi vor.

Das c. M. Herr Prof. H. Leitgeb in Graz übersendet eine Abhandlung unter dem Titel: „Die Incrustation der Membran von *Acetabularia*.“

Der Secretär legt folgende eingesendete Abhandlungen vor:

1. „Über einige silurische Pelecypoden“, von Herrn Paul Conrath, Assistent an der k. k. deutschen technischen Hochschule zu Prag.

Ferner drei Arbeiten aus dem chemischen Laboratorium der k. k. Staatsgewerbeschule in Bielitz:

2. „Über das Allylbiquanid und einige seiner Derivate“, und
3. „Über einige Salze der Pikraminsäure“, diese beiden Arbeiten von Herrn Alois Smolka.
4. „Über Chlor- und Bromsubstitutionsproducte des Citraconanils“, von den Herren Th. Morawski und J. Klaudy.

Das w. M. Herr Hofrath Prof. v. Langer überreicht eine Abhandlung: „Über das Verhalten der Darmschleimhaut an der Iliocoecal-Klappe.“

Das w. M. Herr Director E. Weiss überreicht eine Abhandlung: „Bahnbestimmung des Planeten (254) Augusta“, von Dr. Bernhard Schwarz, Assistent an der k. k. Sternwarte in Prag.

Herr Director E. Weiss überreicht ferner eine Abhandlung unter dem Titel: „Studien zur Störungstheorie“ I, von Herrn V. Láska aus Prag.

Das w. M. Herr Prof. J. Loschmidt überreicht eine Arbeit aus dem physikalisch-chemischen Laboratorium der Wiener Universität von Herrn Gustav Jäger: „Über die elektrische Leitungsfähigkeit der Lösungen neutraler Salze.“

Selbständige Werke oder neue, der Akademie bisher nicht zugekommene Periodica sind eingelangt:

Deutsche Polar-Commission. Die internationale Polarforschung 1882—1883. Die Ergebnisse der deutschen Stationen. Bd. I. Kingua-Fjord und die meteorologischen Stationen zweiter Ordnung in Labrador: Herron, Okak, Nain, Zoar, Hoffenthal, Rama, sowie die magnetischen Observatorien in Breslau und Göttingen. — Band II. Süd-Georgien und das magnetische Observatorium der kaiserlichen Marine in Wilhelmshaven. Berlin, 1886; 4°.

Simony, O., Dedicationsexemplar des ersten Cyclus seiner im Vereine zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien in den Jahren 1884 und 1885 gehaltenen Vorträge. Wien 1885 und 1886; 8°.

---